



Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

Sie machen sich über eine Solaranlage auf Ihrem eigenen Hausdach Gedanken?

Das Solarpotenzialkataster liefert Ihnen für Ihr Haus eine unabhängige und kostenlose Analyse, wie Sie auf Ihrem Dach Sonnenenergie nutzen können.

Sie erfahren, wie viel Sonnenstrom Sie auf Ihrem Gebäudedach erzeugen und welchen Beitrag Sie dadurch zum Klimaschutz in Form von CO₂-Vermeidung leisten können.

Spieren Sie mit wenigen Klicks online verschiedene Varianten durch. Zusätzlich erhalten Sie Hinweise, wie unabhängig sie durch eine eigene Solaranlage vom Stromnetz und von Energiepreisen werden.

Viel Erfolg bei der Planung Ihrer Solaranlage!



Richard Reisinger
Landrat Amberg-Sulzbach

Michael Cerny
Oberbürgermeister Amberg

Haben Sie noch Fragen?

Wenden Sie sich gerne an unsere
Klimaschutzmanager:

Landkreis Amberg-Sulzbach:

Joachim Scheid

Zentrum für Erneuerbare Energien und
Nachhaltigkeit e.V.

Hauptstraße 5

92266 Ensdorf

T 09624 9224526

F 09624 903647

j.scheid@zen-ensdorf.de

Stadt Amberg:

Corinna Loewert

Herrnstraße 1-3

92224 Amberg

T 09621 102403

F 09621 107049

corinna.loewert@amberg.de

Das Solarpotenzialkataster
in der Stadt Amberg und
dem Landkreis Amberg-Sulzbach

Dächer nützen- Klima schützen!



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschafts-
fonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)

Entdecken Sie, was Ihr Dach
so alles kann unter
www.solare-stadt.de/amberg-sulzbach

Weil uns die Sonne keine Rechnung schickt

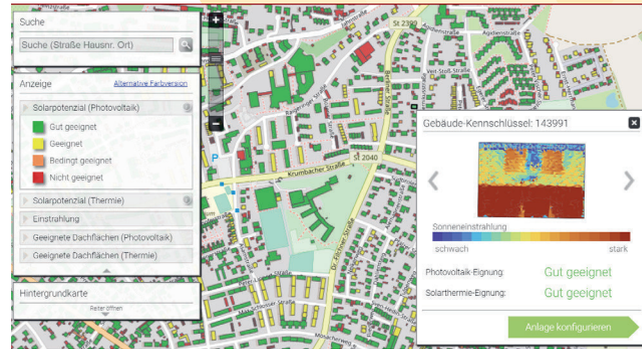
Mit dem Solarpotenzialkataster der Stadt Amberg und des Landkreises Amberg-Sulzbach können Sie schnell und bequem online erkunden, ob und wie Ihr Dach für die Nutzung von Sonnenenergie geeignet ist - und das vollkommen kostenlos.

Und so funktioniert es:

Schritt 1: Das Solarpotenzialkataster im Internet unter www.solare-stadt.de/amberg-sulzbach aufrufen und Ihre Stadt oder Gemeinde auswählen.



Schritt 2: Adresse im Suchfeld eingeben und auf Ihr Gebäude klicken. Sie erhalten eine erste Übersicht.



Schritt 3: Anlage konfigurieren: Egal ob gewerbliche oder private Nutzung, Solarthermieanlage oder Batteriespeicher, Eigen- oder Fremdkapital, das Kataster errechnet für Ihre Ansprüche den Ertrag und die Kosten der Anlage.



Schritt 4: Ergebnisse ansehen und Ihre eigene Solaranlage in die Tat umsetzen.



Die regionalen Energieberater, der SolarEnergieFörderverein und Fachhandwerker geben Ihnen gerne Auskunft zur Umsetzung Ihrer Solaranlage.

Die Ergebnisse des Solarpotenzialkatasters basieren auf einem automatisierten Verfahren und sind ohne Gewähr.